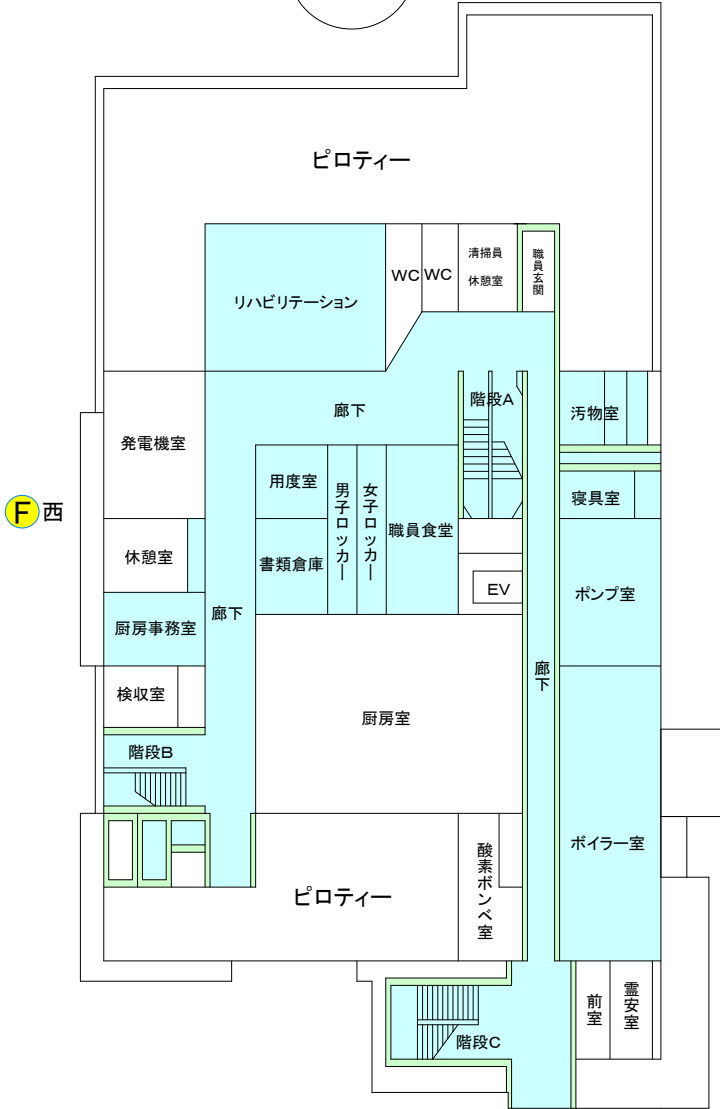


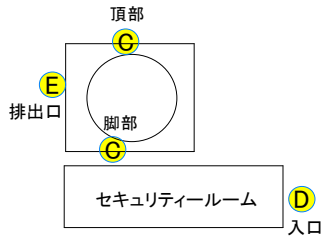
F 北

1階平面図



■ アスベスト床  
■ アスベスト壁

煙突



● 作業処理前  
● 作業処理中  
● 処理作業後

F 南

F 西

F 東

| 測定時間                | 重要度 | 測定場所                       | 測定点数<br>(処理作業室毎) | 備考 |
|---------------------|-----|----------------------------|------------------|----|
| 測定作業前               | △   | 処理作業室内                     | 2点又は3点           | A  |
| 作業処理中               | △   | 処理作業室内                     | 2点               | C  |
|                     | ◎   | セキュリティゾーン入り口               | 1点               | D  |
|                     | ◎   | 集塵・排気装置の排出口<br>(処理作業室外の場合) | 1点               | E  |
|                     | ○   | 施工区画周辺又は敷地境界               | 4方向各1点           | F  |
| 処理作業後<br>(開扉シート除去前) | ◎   | 処理作業室内                     | 2点               | G  |

石綿粉じん濃度測定結果速報

株式会社テクノ中央 様

作業環境測定機関登録 青森県労働局登録02-1  
計量証明事業登録 青森県第36号  
環境保全株式会社  
代表取締役 竹内 司  
〒036-0164 青森県平川市松崎西田41-10  
TEL 0172-43-1100 内 FAX 0172-43-1166  
分析責任者 高橋 知行

|        |                    |
|--------|--------------------|
| 業務名称   | 平◎第2号 旧平川診療所解体撤去工事 |
| 採取場所   | 旧平川診療所             |
| 種別及び工区 | 煙突 (断熱材)           |

| 試料採取日       | 作業時期  | 測定場所           | 石綿粉じん濃度<br>(総繊維濃度)<br>【本/L】 |
|-------------|-------|----------------|-----------------------------|
| 平成29年10月24日 | 処理作業中 | 処理作業室内 C 頂部    | < 50                        |
| 平成29年10月24日 | 処理作業中 | 処理作業室内 C 脚部    | < 50                        |
| 平成29年10月24日 | 処理作業中 | セキュリティゾーン入り口 D | < 0.5                       |
| 平成29年10月24日 | 処理作業中 | 集塵・排気装置の排出口 E  | < 0.5                       |
| 平成29年10月24日 | 処理作業中 | 敷地境界 F 東       | < 0.3                       |
| 平成29年10月24日 | 処理作業中 | 敷地境界 F 西       | < 0.3                       |
| 平成29年10月24日 | 処理作業中 | 敷地境界 F 南       | < 0.3                       |
| 平成29年10月24日 | 処理作業中 | 敷地境界 F 北       | < 0.3                       |
| 以下余白        |       |                |                             |

|     |   |
|-----|---|
| 備考  |   |
| 参考値 | 敷地境界基準 : 10本/L (大気汚染防止法施行規則第16条の2)<br>作業環境管理濃度 : 150本/L (作業環境評価基準第2条別表) |